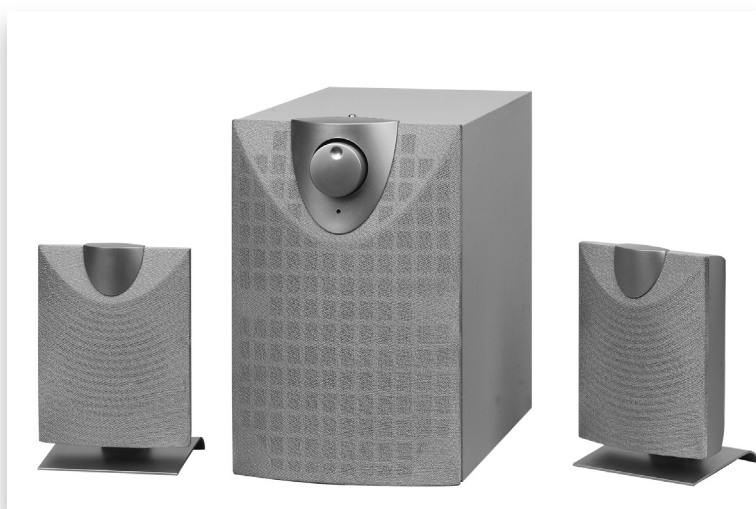




INSTRUKCJA OBSŁUGI

MC-1680



**SYSTEM GŁOŚNIKOWY 2.1 KANAŁÓW
Z AKTYWNYM SUBWOOFEREM**

MODE COM

■ INSTRUKCJA OBSŁUGI

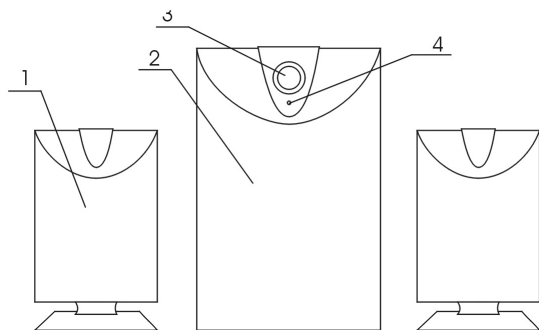
DZIĘKUJEMY ZA WYBÓR ZESTAWU GŁOŚNIKOWEGO MODE COM.
OTRZYMALI PAŃSTWO W UŻYTKOWANIE PRODUKT NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI.
MAMY NADZIEJĘ, ŻE SPEŁNI ON PAŃSTWA WSZELKIE WYMAGANIA.

OPIS WYROBU:

Przedstawiony na poniższym rysunku, system głośnikowy 2.1 z aktywnym subwooferem zbudowany jest z układów scalonych i podzespołów wysokiej jakości. Składa się z zespołu niskotonowego z wbudowanym wzmacniaczem aktywnym, oraz dwóch zespołów satelitarnych. Posiada niezależne regulatory głośności, basów i sopranów, a także wejście sygnału kompatybilne z VCD/DVD oraz z komputerem PC.

Dzięki zastosowaniu komputerowego wspomagania na etapie projektowania konstrukcji i akustyki zestawu, a także poddaniu głośników szczegółowym testom, obwody elektroniczne wzmacniacza zostały doskonale zaprojektowane i dopasowane do właściwości akustycznych zestawu.

Pozwoliło to na przezwyciężenie minusów małej obudowy i zapewniło nie tylko zdolność do generowania doskonałego pola dźwiękowego, ale także do wytwarzania czystego i pełnego dźwięku.



[Rys. 1]

- 1. Satelita
- 2. Subwoofer
- 3. Regulator głośności
- 4. Dioda LED

WŁAŚCIWOŚCI:

- Współpracuje z komputerem, odtwarzaczami Video CD, Compact Disc, Laser Disc, DVD, walkmanami, discmanami oraz innymi urządzeniami audio,
- Ekranowanie magnetyczne pozwala na bezproblemowe umieszczenie głośników w pobliżu telewizora lub monitora komputerowego,
- Zestaw charakteryzuje się potężnym basem, delikatną i pełną średnicą a także wierną reprodukcją sopranów.

■ INSTRUKCJA OBSŁUGI

DANE TECHNICZNE:

Moc wyjściowa RMS: 12 W + 2 × 2,5 W

Pasma przenoszenia:

■ subwoofer: 73 Hz – 180 Hz

■ satelity: 160 Hz – 14 kHz

Wymiary (szer. × głęb. × wys.):

■ subwoofer: 150 mm × 253 mm × 230 mm

■ satelity: 100 mm × 78 mm × 150 mm

Odstęp sygnału od szumu: ≥ 65 dB

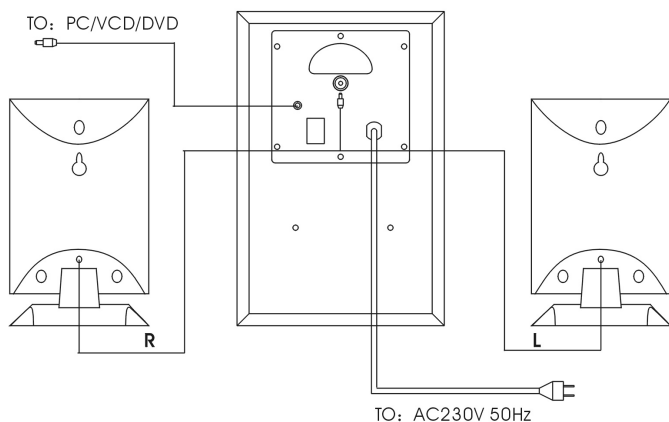
Czułość wejściowa: 400 mV

Typ głośników:

■ subwoofer 4" 4 Ohm 15W

■ satelity: 3" szerokopasmowy 4 Ohm 5W

Zasilanie: prąd zmienny, 230V, 50Hz



[Rys. 2]
Schemat
podłączeń

UŻYTKOWANIE ZESTAWU:

- Podłączyć do subwoofera wtyki zestawów satelitarnych i zasilania, zgodnie ze schematem, pokazanym na Rys. 2.
- Sprawdzić stan połączeń przed włączeniem zasilania zestawu.
- Wyregulować natężenie i barwę dźwięku stosownie do własnych upodobań,
- Po zakończeniu pracy, należy najpierw ściszyć głośność a dopiero potem wyłączyć zasilanie zestawu.

■ INSTRUKCJA OBSŁUGI

KOMPLETACJA ZESTAWU:

- Subwoofer - 1 szt.
- Satelity - 2 szt.
- Instrukcja obsługi - 1 szt.



UWAGI I OSTRZEŻENIA:

- Aby zapobiec ryzyku porażenia prądem elektrycznym, nie należy odkręcać pokryw tyłnej ani przedniej. Nie próbować samodzielnie naprawiać zestawu! Naprawa powinna być wykonywana jedynie przez wykwalifikowanego pracownika serwisu.
- W celu uniknięcia uszkodzeń, nigdy nie należy stawiać urządzeń na dłuższy czas w pobliżu kaloryferów, grzejników nawiewowych, w miejscu bezpośredniego padania promieni słonecznych, w warunkach zwiększonej wilgotności lub w pobliżu wody.
- W przypadku współpracy systemu z urządzeniami audio, podającymi silny sygnał wyjściowy, takimi jak Video CD, DVD, itp., do podłączenia należy używać gniazda wejściowego VCD/DVD. Gdy zaś system współpracuje z urządzeniami, generującymi słaby sygnał wyjściowy, takimi jak komputer, walkman, itp., należy używać gniazda wejściowego PC.
- Jeśli zestaw nie jest użytkowany przez dłuższy okres (kilka miesięcy, lub dłużej), należy wyjąć przewód zasilający z gniazda elektrycznego.
- W czasie pracy zestawu, temperatura radiatora jest bardzo wysoka – nie należy go dotykać!
- Urządzenie powinno być umieszczone w pobliżu łatwo dostępnego gniazda zasilania.
- Całkowite odłączenie urządzenia od sieci zasilającej następuje przez wyjęcie wtyczki z gniazda sieciowego.

MODE COM